



Mercedes-Benz



S 213
E/DP2Z / GS

14.02.2017

Herstellerbescheinigung für E-Klasse Kombi Baureihe 213



Amtl. Typbezeichnung R1ES

Die unter Punkt 2. aufgeführten Rad-/Reifenkombinationen entsprechen hinsichtlich ihres Anbaus an den unter Punkt 1. aufgeführten Kraftfahrzeugen den Anforderungen der

Verordnung (EU) Nr. 458/2011 über die „Montage von Reifen“.

Daher ist eine Begutachtung bzw. eine Änderungsabnahme durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer einer Technischen Prüfstelle oder einen Prüflingenieur einer amtlich anerkannten Überwachungsorganisation zur Berichtigung der Fahrzeugpapiere nicht erforderlich.

Dies gilt unter der Voraussetzung, dass die verwendeten Reifen gemäß der ECE- Regelung 30 bauartgenehmigt sind. Dies ist erkenntlich am entsprechenden Prüfzeichen auf der Reifenseitenwand, das mit aus einem "E" und Landeskennzahl im Kreis besteht und dem die Genehmigungsnummer folgt.

Alle Angaben beziehen sich auf den ansonsten serienmäßigen Zustand des Fahrzeugs in Verbindung mit Rädern, die mit dem Mercedes-Benz Markenzeichen  und dem AMG-Firmenlogo  gekennzeichnet sind.

Die Richtigkeit obiger Angaben wird bestätigt.

Mercedes-AMG GmbH
Homologation und Zertifizierung


Gerhard Schreiber

Andreas Grau

TÜV SÜD Auto Service GmbH
D-70794 Filderstadt

Benannt als Technischer Dienst durch: Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)
Registrier-Nr.: KBA-P 00100-10




Dipl.-Ing. Lutterbeck
Amtlich anerkannter Sachverständiger
für den Kraftfahrzeugverkehr

Anlage:

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen und freigegebene Räder

Mercedes-AMG - Gesellschaft mit beschränkter Haftung
Sitz: Affalterbach · Registergericht: Amtsgericht Stuttgart · HRB-Nr.: 310155
Geschäftsführung: Tobias Moers (Vorsitzender), Dr. Emmerich Schiller
Ein Unternehmen der Daimler AG · USt-ID: DE811249798
Deutsche Bank Ludwigsburg · Kto.-Nr. 0 839 100 00 · BLZ 604 700 82
SWIFT-BIC: DEUT DE 33 604 · IBAN: DE36 6047 0082 0083 9100 00

Mercedes-AMG GmbH
Daimlerstraße 1
71563 Affalterbach
Telefon +49(0)7144302-0
Telefax +49(0)7144302-120
www.mercedes-amg.com



Mercedes-Benz und AMG - sind eingetragene Marken der Daimler AG, Stuttgart, Deutschland



**Anlage zur
Herstellerbescheinigung vom 14.02.2017
für E-Klasse Kombi Baureihe 213
Amtl. Typbezeichnung R1ES**

1. Verwendungsbereich

Genehmigungsstand: *)	EG-Typgenehmigung	e1*2007/46*1560 Erweiterung 00 bis 04
-----------------------	-------------------	--

Handelsbezeichnung	Baumuster **)	Handelsbezeichnung	Baumuster **)
---	---	E 200	213242
E 200 4MATIC	213243	E 200 d	213213
E 220 d	213204	E 220 d 4MATIC	213205
E 250	213245	E 350 d	213233
E 400 4MATIC	213266 / 213271	AMG E43 4MATIC	213264
AMG E63	213288	AMG E63 S	213289

*) Angaben zum Genehmigungsstand siehe Zulassungsbescheinigung Teil I Feld "K"

) 4. bis 9. Stelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer z.B.: WDD **2 13289 1A123456

**2. Zulässige Rad-/Reifenkombinationen auf AMG Leichtmetallrädern**

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	8 J x 18 H2 ET43	245/45 R 18 100Y Extra Load	1) 3) 5) 6) 7)
HA	8 J x 18 H2 ET43	245/45 R 18 100Y Extra Load	1) 3) 5) 6) 8)
VA	8 J x 18 H2 ET43	245/45 R 18 100V Extra Load M+S	1) 3) 6) 7)
HA	8 J x 18 H2 ET43	245/45 R 18 100V Extra Load M+S	1) 3) 6) 8)
VA	8 J x 18 H2 ET43	245/45 R 18 100Y Extra Load	1) 3) 7)
HA	9 J x 18 H2 ET49	275/40 R 18 99Y	1) 3) 7)
VA	8 J x 18 H2 ET43	245/45 R 18 100V Extra Load M+S	1) 3) 7)
HA	9 J x 18 H2 ET49	275/40 R 18 103V Extra Load M+S	1) 3) 7)
VA	8 J x 19 H2 ET43	245/40 R 19 98Y Extra Load	1) 3) 5) 6) 7)
HA	8 J x 19 H2 ET43	245/40 R 19 98Y Extra Load	1) 3) 5) 6) 7)
VA	8 J x 19 H2 ET43	245/40 R 19 98V Extra Load M+S	1) 3) 6) 7)
HA	8 J x 19 H2 ET43	245/40 R 19 98V Extra Load M+S	1) 3) 6) 7)
VA	8 J x 19 H2 ET43	245/40 R 19 98Y Extra Load	1) 3) 7)
HA	9 J x 19 H2 ET49	275/35 R 19 100Y Extra Load	1) 3) 7)
VA	8 J x 19 H2 ET43	245/40 R 19 98V Extra Load M+S	1) 3) 7)
HA	9 J x 19 H2 ET49	275/35 R 19 100V Extra Load M+S	1) 3) 7)
VA	8 J x 19 H2 ET20	245/40 R 19 98V Extra Load M+S	1) 4) 7)
HA	8 J x 19 H2 ET43	245/40 R 19 98V Extra Load M+S	1) 4) 9)
VA	8 J x 19 H2 ET20	245/40 R 19 98Y Extra Load	1) 4) 7)
HA	9 J x 19 H2 ET49	275/35 R 19 100Y Extra Load	1) 4) 7)
VA	8 J x 19 H2 ET20	245/40 R 19 98V Extra Load M+S	1) 4) 7)
HA	9 J x 19 H2 ET49	275/35 R 19 100V Extra Load M+S	1) 4) 7)
VA	8 J x 20 H2 ET43	245/35 R 20 95Y Extra Load	1) 3) 6) 7)
HA	9 J x 20 H2 ET49	275/30 R 20 97Y Extra Load	1) 3) 6) 7)
VA	8 J x 20 H2 ET20	245/35 R 20 95Y Extra Load	1) 4) 7)
HA	9 J x 20 H2 ET49	275/30 R 20 97Y Extra Load	1) 4) 7)
VA	9,5 J x 19 H2 ET25	265/40 R 19 102V Extra Load M+S	2) 7)
HA	9,5 J x 19 H2 ET52	265/40 R 19 102V Extra Load M+S	2) 10)

Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen siehe Seite 3


**2. Zulässige Rad-/Reifenkombinationen auf AMG Leichtmetallrädern (Fortsetzung)**

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	9,5 J x 19 H2 ET25	265/40 ZR 19 (102Y) Extra Load	2) 7)
HA	10 J x 19 H2 ET55	295/35 ZR 19 (104Y) Extra Load	2) 7)
VA	9,5 J x 20 H2 ET25	265/35 ZR 20 (99Y) Extra Load	2) 7)
HA	10 J x 20 H2 ET55	295/30 ZR 20 (101Y) Extra Load	2) 7)

Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen

- 1) Nicht zulässig für AMG E63 / AMG E63 S (Baumuster 213288 / 213289)
- 2) Nur zulässig für AMG E63 / AMG E63 S (Baumuster 213288 / 213289)
- 3) Nicht zulässig für AMG E43 4MATC (Baumuster 213264)
- 4) Nur zulässig für AMG E43 4MATC (Baumuster 213264)
- 5) Nicht zulässig für Fahrzeuge mit "Dynamic Body Control"-Fahrwerk (Code **459**)
- 6) Nicht zulässig für Fahrzeuge mit 3. Sitzreihe (Code **844**)
- 7) Schneekettenmontage nicht zulässig
- 8) Montage von feingliedrigen Schneeketten möglich
- 9) Montage von feingliedrigen Schneeketten möglich (z.B. A 213 583 00 00)
- 10) Montage von feingliedrigen Schneeketten möglich (z.B. A 213 583 01 00)

3. Freigegebene AMG Leichtmetallräder

Design	Radgröße	Teilenummer	ES2-Code	Hinweise
	8 J x 18 H2 ET43	A 213 401 18 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAY GREY	1) 3) RS)
	9 J x 18 H2 ET49	A 213 401 19 00	7X23 GLANZGEDREHT SCHWARZ	1) 3) RS)



Hinweise zu den Rädern siehe Seite 5

**3. Freigegebene AMG Leichtmetallräder (Fortsetzung)**

Design	Radgröße	Teilenummer	ES2-Code	Hinweise
	8 J x 19 H2 ET43	A 213 401 20 00	7X21	1) RS)
	8 J x 19 H2 ET20	A 213 401 38 00	GLANZGEDREHT HIMALAY GREY 7X23	1) 4) RS)
	9 J x 19 H2 ET49	A 213 401 21 00	GLANZGEDREHT SCHWARZ	1) RS)
	8 J x 20 H2 ET43	A 213 401 22 00	7X21	1) 3) 6) RS)
	8 J x 20 H2 ET20	A 213 401 39 00	GLANZGEDREHT HIMALAY GREY 7X23	1) 4) RS)
	9 J x 20 H2 ET49	A 213 401 23 00	GLANZGEDREHT SCHWARZ	1) 6) RS)
	8 J x 20 H2 ET43	A 213 401 24 00	7X21 #)	1) 3) 6) RS)
	8 J x 20 H2 ET20	A 213 401 40 00	GLANZGEDREHT HIMALAY GREY 7X23	1) 4) RS)
	9 J x 20 H2 ET49	A 213 401 25 00	GLANZGEDREHT SCHWARZ	1) 6) RS)
	9,5 J x 19 H2 ET25	A 213 401 26 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAY GREY	2) RS)
	9,5 J x 19 H2 ET52	A 213 401 46 00		2) RS)
	10 J x 19 H2 ET55	A 213 401 27 00		2) RS)

Hinweise zu den Rädern siehe Seite 5

**3. Freigegebene AMG Leichtmetallräder (Fortsetzung)**

Design	Radgröße	Teilenummer	ES2-Code	Hinweise
	9,5 J x 20 H2 ET25	A 213 401 28 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAY GREY	2) RS)
	10 J x 20 H2 ET55	A 213 401 29 00	7X36 GLANZGEDREHT SCHWARZ MATT 7X69 GLANZGEDREHT HIMALAY GREY MATT	2) RS)
	9,5 J x 20 H2 ET25	A 213 401 30 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAY GREY	2) RS)
	10 J x 20 H2 ET55	A 213 401 31 00	7X71 SCHWARZ MATT AUSSENHORN GLANZGEDREHT 7X15 POLIERT MIT KLARLACK	2) RS)

Hinweise zu den Rädern

- 1) Nicht zulässig für AMG E63 / AMG E63 S (Baumuster 213288 / 213289)
 - 2) Nur zulässig für AMG E63 / AMG E63 S (Baumuster 213288 / 213289)
 - 4) Nur zulässig für AMG E43 4MATIC (Baumuster 213264)
 - 6) Nicht zulässig für Fahrzeuge mit 3. Sitzreihe (Code **844**)
- RS) Radbefestigung mit serienmäßigen Kugelbundschrauben M14 x 1,5 **Schaftlänge 45 mm**
(Daimler-interne Bezeichnung M14 x 1,5 x 48,5) ; **Anzugsmoment 150 Nm**
- #) ES2-Code 7X21 nicht bei A 213 401 24 00



4. Reifenfülldrücke

Die jeweils serienmäßigen Reifenfülldrücke (siehe Reifendruckschild in der Tankklappe) gelten für alle Baumuster unverändert weiter.

5. Winterbereifung

Sofern die für die Winterbereifung maximal zulässige Geschwindigkeit (240 km/h) niedriger ist als die bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit des Fahrzeugs, muss im Sichtbereich des Fahrers ein deutlicher Hinweis auf diese maximal zulässige Geschwindigkeit angebracht werden.

Die Richtigkeit obiger Angaben wird bestätigt.

Mercedes-AMG GmbH

Homologation und Zertifizierung

Gerhard Schreiber

Andreas Grau

TÜV SÜD Auto Service GmbH

D-70794 Filderstadt

Benannt als Technischer Dienst durch: Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)

Registrier-Nr.: KBA-P 00100-10.



Dipl.-Ing. Lutterbeck

Amtlich anerkannter Sachverständiger
für den Kraftfahrzeugverkehr

W 213
E/DP2Z / GS

07.02.2017



**Herstellerbescheinigung
für E-Klasse Limousine Baureihe 213
Amtl. Typbezeichnung 212**

Die unter Punkt 2. aufgeführten Rad-/Reifenkombinationen entsprechen hinsichtlich ihres Anbaus an den unter Punkt 1. aufgeführten Kraftfahrzeugen den Anforderungen der

Verordnung (EU) Nr. 458/2011 über die „Montage von Reifen“.

Daher ist eine Begutachtung bzw. eine Änderungsabnahme durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer einer Technischen Prüfstelle oder einen Prüfsachverständigen einer amtlich anerkannten Überwachungsorganisation zur Berichtigung der Fahrzeugpapiere nicht erforderlich.

Dies gilt unter der Voraussetzung, dass die verwendeten Reifen gemäß der ECE- Regelung 30 bauartgenehmigt sind. Dies ist erkenntlich am entsprechenden Prüfzeichen auf der Reifenseitenwand, das mit aus einem "E" und Landeskennzahl im Kreis besteht und dem die Genehmigungsnummer folgt.

Alle Angaben beziehen sich auf den ansonsten serienmäßigen Zustand des Fahrzeugs in Verbindung mit Rädern, die mit dem Mercedes-Benz Markenzeichen  und dem AMG-Firmenlogo  gekennzeichnet sind.

Die Richtigkeit obiger Angaben wird bestätigt.

Mercedes-AMG GmbH
Homologation und Zertifizierung



Gerhard Schreiber



Andreas Grau

TÜV SÜD Auto Service GmbH
D-70794 Filderstadt

Benannt als Technischer Dienst durch: Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)
Registrier-Nr.: KBA-P 00100-10



Dipl.-Ing. Lutterbeck
Amtlich anerkannter Sachverständiger
für den Kraftfahrzeugverkehr

Anlage:

Zulässige Rad-/Reifenkombinationen und freigegebene Räder





**Anlage zur
Herstellerbescheinigung vom 07.02.2017
für E-Klasse Limousine Baureihe 213
Amtl. Typbezeichnung 212**

1. Verwendungsbereich

Genehmigungsstand: *)	EG-Typgenehmigung	e1*2001/116*0501 Erweiterung 24 bis 31
-----------------------	-------------------	---

Handelsbezeichnung	Baumuster **)	Handelsbezeichnung	Baumuster **)
E 180	213040	E 200	213042
E 200 4MATIC	213043	E 200 d	213013
E 220 d	213004	E 220 d 4MATIC	213005
E 250	213045	E 300	213048
E 350 d	213033	E 350 e	213050
E 400 4MATIC	213066 / 213071	AMG E43 4MATIC	213064
AMG E63	213088	AMG E63 S	213089

*) Angaben zum Genehmigungsstand siehe Zulassungsbescheinigung Teil I Feld "K"

) 4. bis 9. Stelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer z.B.: WDD **213089 1A123456

**2. Zulässige Rad-/Reifenkombinationen auf AMG Leichtmetallrädern**

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	8 J x 18 H2 ET43	245/45 R 18 100Y Extra Load	1) 3) 5) 6) 7)
HA	8 J x 18 H2 ET43	245/45 R 18 100Y Extra Load	1) 3) 5) 6) 8)
VA	8 J x 18 H2 ET43	245/45 R 18 100V Extra Load M+S	1) 3) 6) 7)
HA	8 J x 18 H2 ET43	245/45 R 18 100V Extra Load M+S	1) 3) 6) 8)
VA	8 J x 18 H2 ET43	245/45 R 18 100Y Extra Load	1) 3) 7)
HA	9 J x 18 H2 ET49	275/40 R 18 99Y	1) 3) 7)
VA	8 J x 18 H2 ET43	245/45 R 18 100V Extra Load M+S	1) 3) 7)
HA	9 J x 18 H2 ET49	275/40 R 18 103V Extra Load M+S	1) 3) 7)
VA	8 J x 19 H2 ET43	245/40 R 19 98Y Extra Load	1) 3) 5) 6) 7)
HA	8 J x 19 H2 ET43	245/40 R 19 98Y Extra Load	1) 3) 5) 6) 7)
VA	8 J x 19 H2 ET43	245/40 R 19 98V Extra Load M+S	1) 3) 6) 7)
HA	8 J x 19 H2 ET43	245/40 R 19 98V Extra Load M+S	1) 3) 6) 7)
VA	8 J x 19 H2 ET43	245/40 R 19 98Y Extra Load	1) 3) 7)
HA	9 J x 19 H2 ET49	275/35 R 19 100Y Extra Load	1) 3) 7)
VA	8 J x 19 H2 ET43	245/40 R 19 98V Extra Load M+S	1) 3) 7)
HA	9 J x 19 H2 ET49	275/35 R 19 100V Extra Load M+S	1) 3) 7)
VA	8 J x 19 H2 ET20	245/40 R 19 98V Extra Load M+S	1) 4) 7)
HA	8 J x 19 H2 ET43	245/40 R 19 98V Extra Load M+S	1) 4) 9)
VA	8 J x 19 H2 ET20	245/40 R 19 98Y Extra Load	1) 4) 7)
HA	9 J x 19 H2 ET49	275/35 R 19 100Y Extra Load	1) 4) 7)
VA	8 J x 19 H2 ET20	245/40 R 19 98V Extra Load M+S	1) 4) 7)
HA	9 J x 19 H2 ET49	275/35 R 19 100V Extra Load M+S	1) 4) 7)
VA	8 J x 20 H2 ET43	245/35 R 20 95Y Extra Load	1) 3) 6) 7)
HA	9 J x 20 H2 ET49	275/30 R 20 97Y Extra Load	1) 3) 6) 7)
VA	8 J x 20 H2 ET20	245/35 R 20 95Y Extra Load	1) 4) 7)
HA	9 J x 20 H2 ET49	275/30 R 20 97Y Extra Load	1) 4) 7)
VA	9,5 J x 19 H2 ET25	265/40 R 19 102V Extra Load M+S	2) 7)
HA	9,5 J x 19 H2 ET52	265/40 R 19 102V Extra Load M+S	2) 10)

Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen siehe Seite 3

**2. Zulässige Rad-/Reifenkombinationen auf AMG Leichtmetallrädern (Fortsetzung)**

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	9,5 J x 19 H2 ET25	265/40 ZR 19 (102Y) Extra Load	2) 7)
HA	10 J x 19 H2 ET55	295/35 ZR 19 (104Y) Extra Load	2) 7)
VA	9,5 J x 20 H2 ET25	265/35 ZR 20 (99Y) Extra Load	2) 7)
HA	10 J x 20 H2 ET55	295/30 ZR 20 (101Y) Extra Load	2) 7)

Hinweise zu den Rad-/Reifenkombinationen

- 1) Nicht zulässig für AMG E63 / AMG E63 S (Baumuster 213088 / 213089)
- 2) Nur zulässig für AMG E63 / AMG E63 S (Baumuster 213088 / 213089)
- 3) Nicht zulässig für AMG E43 4MATC (Baumuster 213064)
- 4) Nur zulässig für AMG E43 4MATC (Baumuster 213064)
- 5) Nicht zulässig für Fahrzeuge mit "Dynamic Body Control"-Fahrwerk (Code **459**)
- 6) Nicht zulässig für E 350 e (Baumuster 213050)
- 7) Schneekettenmontage nicht zulässig
- 8) Montage von feingliedrigen Schneeketten möglich
- 9) Montage von feingliedrigen Schneeketten möglich (z.B. A 213 583 00 00)
- 10) Montage von feingliedrigen Schneeketten möglich (z.B. A 213 583 01 00)

3. Freigegebene AMG Leichtmetallräder

Design	Radgröße	Teilenummer	ES2-Code	Hinweise
	8 J x 18 H2 ET43	A 213 401 18 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAY GREY	1) 3) RS)
	9 J x 18 H2 ET49	A 213 401 19 00	7X23 GLANZGEDREHT SCHWARZ	1) 3) RS)



Hinweise zu den Rädern siehe Seite 5

**3. Freigegebene AMG Leichtmetallräder (Fortsetzung)**

Design	Radgröße	Teilenummer	ES2-Code	Hinweise
	8 J x 19 H2 ET43	A 213 401 20 00	7X21	1) RS)
	8 J x 19 H2 ET20	A 213 401 38 00	GLANZGEDREHT HIMALAY GREY 7X23	1) 4) RS)
	9 J x 19 H2 ET49	A 213 401 21 00	GLANZGEDREHT SCHWARZ	1) RS)
	8 J x 20 H2 ET43	A 213 401 22 00	7X21	1) 3) 6) RS)
	8 J x 20 H2 ET20	A 213 401 39 00	GLANZGEDREHT HIMALAY GREY 7X23	1) 4) RS)
	9 J x 20 H2 ET49	A 213 401 23 00	GLANZGEDREHT SCHWARZ	1) 6) RS)
	8 J x 20 H2 ET43	A 213 401 24 00	7X21 #)	1) 3) 6) RS)
	8 J x 20 H2 ET20	A 213 401 40 00	GLANZGEDREHT HIMALAY GREY 7X23	1) 4) RS)
	9 J x 20 H2 ET49	A 213 401 25 00	GLANZGEDREHT SCHWARZ	1) 6) RS)
	9,5 J x 19 H2 ET25	A 213 401 26 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAY GREY	2) RS)
	9,5 J x 19 H2 ET52	A 213 401 46 00		2) RS)
	10 J x 19 H2 ET55	A 213 401 27 00		2) RS)

Hinweise zu den Rädern siehe Seite 5

**3. Freigegebene AMG Leichtmetallräder (Fortsetzung)**

Design	Radgröße	Teilenummer	ES2-Code	Hinweise
	9,5 J x 20 H2 ET25	A 213 401 28 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAY GREY	2) RS)
	10 J x 20 H2 ET55	A 213 401 29 00	7X36 GLANZGEDREHT SCHWARZ MATT 7X69 GLANZGEDREHT HIMALAY GREY MATT	2) RS)
	9,5 J x 20 H2 ET25	A 213 401 30 00	7X21 GLANZGEDREHT HIMALAY GREY	2) RS)
	10 J x 20 H2 ET55	A 213 401 31 00	7X71 SCHWARZ MATT AUSSENHORN GLANZGEDREHT 7X15 POLIERT MIT KLARLACK	2) RS)

Hinweise zu den Rädern

- 1) Nicht zulässig für AMG E63 / AMG E63 S (Baumuster 213088 / 213089)
 - 2) Nur zulässig für AMG E63 / AMG E63 S (Baumuster 213088 / 213089)
 - 4) Nur zulässig für AMG E43 4MATIC (Baumuster 213064)
 - 6) Nicht zulässig für E 350 e (Baumuster 213050)
- RS) Radbefestigung mit serienmäßigen Kugelbundschrauben M14 x 1,5 **Schaftlänge 45 mm** (Daimler-interne Bezeichnung M14 x 1,5 x 48,5) ; **Anzugsmoment 150 Nm**
- #) ES2-Code 7X21 nicht bei A 213 401 24 00



4. Reifenfülldrücke

Die jeweils serienmäßigen Reifenfülldrücke (siehe Reifendruckschild in der Tankklappe) gelten für alle Baumuster unverändert weiter.

5. Winterbereifung

Sofern die für die Winterbereifung maximal zulässige Geschwindigkeit (240 km/h) niedriger ist als die bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit des Fahrzeugs, muss im Sichtbereich des Fahrers ein deutlicher Hinweis auf diese maximal zulässige Geschwindigkeit angebracht werden.

Die Richtigkeit obiger Angaben wird bestätigt.

Mercedes-AMG GmbH

Homologation und Zertifizierung

Gerhard Schreiber

Andreas Grau

TÜV SÜD Auto Service GmbH

D-70794 Filderstadt

Benannt als Technischer Dienst durch: Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)

Registrier-Nr.: KBA-P 00100-10



Dipl.-Ing. Lutterbeck

Amtlich anerkannter Sachverständiger
für den Kraftfahrzeugverkehr